



Codice AR-A 27/2023  
Prot. n. 178 del 23/01/24  
Rep. n. 6 Class. VII/1

Id. 100/DAA  
[doc.8]

## PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DI BASE E APPLICATE PER L'INGEGNERIA

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 dell'11/02/2021;
- VISTA** la richiesta presentata in data **04/09/23** da **ROBERTO LI VOTI**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **Fondi residui Zollo e Fazione come da delibera CDD per € 4778,02 (EUR 4.778,02 - Responsabile Scientifico, LI VOTI R.)**
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **20/07/23** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. **1** assegno di ricerca per il settore scientifico-disciplinare **FIS/01** cat. **A Tipologia I** da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **Fisica Sperimentale della Materia e Scienza dei Materiali**;
- VISTO** il bando **AR-A 27/2023** prot.n. **2114** del **06/09/23** scaduto il **06/10/23**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **20/10/23** in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
- VISTA** la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del **20/10/23**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria del **25/10/23** prot. n. **2615**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 22/11/23, il verbale della valutazione titoli redatto in data 18/12/23 ed il verbale del colloquio redatto in data 08/01/24 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria.

### DISPONE

#### ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **1 Assegno di ricerca Cat. A** per "**Fisica Sperimentale della Materia e Scienza dei Materiali**", presso il Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria.

#### ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria

Candidato
TARI HAMED

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. TARI HAMED, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Assegno di ricerca Cat. A** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **LI VOTI R.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **23/01/24**

F.to Il Direttore  
prof. ROBERTO LI VOTI

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai  
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93

Visto Il Responsabile amministrativo delegato  
dott.ssa ANNA VIGORITO

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai  
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93